

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

### **Национального совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям на проект профессионального стандарта «Специалист по испытаниям ракетных двигателей»**

Настоящее заключение подготовлено Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям (далее - Национальный совет) в соответствии с подпунктом г) пункта 4 Положения о Национальном совете при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 16 апреля 2014 года № 249.

Предметом экспертизы является соответствие проекта профессионального стандарта критериям, установленным Порядком рассмотрения и одобрения Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям проектов профессиональных стандартов.

На рассмотрение Национального совета Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации внесены пояснительная записка и проект профессионального стандарта, представленные Федеральное казенное предприятие «Научно-испытательный центр ракетно-космической промышленности», (город Пересвет, Московская область):

– «Специалист по испытаниям ракетных двигателей».

Рассмотрев представленные материалы, **Национальный совет отмечает:**

1. Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации сообщает, что представленный проект актуализируемого профессионального стандарта:

– оформлен в соответствии с Правилами разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов, Макетом профессионального стандарта и Методическими рекомендациями по разработке профессионального стандарта;

– прошел общественное обсуждение в установленном порядке.

2. Проект актуализируемого профессионального стандарта, как следует из материалов разработчика, охватывает специалистов-испытателей ракетных двигателей как ФКП «НИЦ РКП», так и в ракетно-космической промышленности в целом.

Разработчиком не приводятся статистические данные о численности работников, на деятельность которых будет оказывать влияние, представленный проект актуализируемого профессионального стандарта. Это связано со

спецификой профессиональной деятельности, наличием закрытой информации в организациях ракетно-космического комплекса.

Для проведения профессионально-общественного обсуждения проекта актуализированного профессионального стандарта была сформирована представительная выборка ведущих профильных работодателей, профессиональных сообществ, заинтересованных в формировании содержания и в последующем практическом применении профессионального стандарта.

Для обсуждения профессионального стандарта «Специалист по испытаниям ракетных двигателей» были привлечены следующие предприятия ракетно-космической отрасли: АО «Информационные спутниковые системы» имени академика М.Ф. Решетнева», г. Железногорск Красноярского края; ФГУП «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры», г. Москва; ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С. П. Королева», г. Королев Московской области; ФГБУ «НИИ ЦПК имени Ю. А. Гагарина», Звездный городок Московской области; ОАО «НПК «Рекод», г. Москва; ГНЦ ФГУП «Исследовательский центр имени М. В. Келдыша», г. Москва; АО «РКЦ «Прогресс», г. Самара; ФГУП «ГКНПЦ имени М. В. Хруничева», г. Москва; АО «НПО имени С. А. Лавочкина» г. Химки Московской области; АО «Воткинский завод» г. Воткинск Удмуртской республики.

3. Профессионально-общественное обсуждение проекта профессионального стандарта охватывало следующие мероприятия:

- проект актуализируемого профессионального стандарта был размещен 5.09.2017 года на официальном сайте ФКП «НИЦ РКП» <http://www.nic-rkp.ru>, <http://www.nic-rkp.ru/default.asp?page=press1&id=282>;
- информация об актуализации проекта была размещена в профильном издании – газета «Военно-промышленный курьер» выпуск №34 2017 г., а также на официальном сайте газеты <http://vpk-news.ru>, <https://vpk-news.ru/articles/38750>;
- проект актуализируемого профессионального стандарта был размещен на сайте Совета по профессиональным квалификациям в ракетной технике и космической деятельности <http://www.spk-cosmos.ru>;
- проведено анкетирование работников сформированной репрезентативной выборки организаций, расположенных в разных федеральных округах Российской Федерации и других заинтересованных организаций.

В ходе профессионально-общественного обсуждения поступило 75 замечаний и предложений. Большая часть замечаний и предложений была принята.



4. Проект актуализированного профессионального стандарта был рассмотрен и согласован:

- Общественной организацией "Общероссийский профессиональный союз работников общего машиностроения";
- президиумом профсоюзного комитета ФКП «НИЦ РКП»;
- Государственной корпорацией по космической деятельности «Роскосмос».

Проект актуализированного профессионального стандарта рассмотрен и одобрен Советом по профессиональным квалификациям в ракетной технике и космической деятельности (протокол №20 от 13 октября 2017 года).

На основании экспертизы представленных материалов **Национальный совет пришел к следующему заключению:**

1. Представленный проект профессионального стандарта «Специалист по испытаниям ракетных двигателей» соответствует требованиям, установленным Порядком рассмотрения и одобрения Национальным советом при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям проектов профессиональных стандартов.

2. Одобрить проект профессионального стандарта «Специалист по испытаниям ракетных двигателей».

Председатель Национального совета  
при Президенте Российской Федерации  
по профессиональным квалификациям



А.Н. Шохин